INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/008632 CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl' F16B39/12 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl⁷ F16B39/12 Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2004 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2004 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2004 Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used) C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. Category* Y Microfilm of the specification and drawings 1,2 annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 17891/1982 (Laid-open No. 119611/1983) (Nissan Motor Co., Ltd.), 15 August, 1983 (15.08.83), Full text; Figs. 2, 3 (Family: none) Microfilm of the specification and drawings Y 1,2 annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 104462/1978 (Laid-open No. 20776/1980) (Sakuji KAJIYAMA), 09 February, 1980 (09.02.80), Full text; Figs. 1 to 4 (Family: none) See patent family annex. Further documents are listed in the continuation of Box C. Special categories of cited documents: later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive earlier application or patent but published on or after the international filing date step when the document is taken alone document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed document member of the same patent family Date of mailing of the international search report Date of the actual completion of the international search 21 September, 2004 (21.09.04) 03 September, 2004 (03.09.04) Authorized officer Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office

Telephone No.

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP20.04/008632

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 12643/1976(Laid-open No. 45354/1978) (Tokico Ltd.), 18 April, 1987 (18.04.87), Full text; Figs. 1, 2 (Family: none)	1,2
Υ ,	JP 62-113907 A (Minoru KOMATSU), 25 May, 1987 (25.05.87), Full text; Figs. 1 to 7 (Family: none)	1,2
Y	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 126424/1990 (Laid-open No. 84821/1992) (Hikoyuki NAGANO), 23 July, 1992 (23.07.92), Full text; Figs. 6, 8, 14 (Family: none)	1,2
Y	<pre>JP 2001-323914 A (Chinao YAMASHITA), 22 November, 2001 (22.11.01), Full text; Figs. 3, 4 (Family: none)</pre>	1,2

今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220

PCT

国際調査報告

(法第8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人

の書類記号 2004X048	及び下記5を参照すること。					
国際出願番号 PCT/JP2004/008632	国際出願日 (日.月.年) 18.06.20(優先日 (日.月.年) 18.06.2003				
出願人 (氏名又は名称) ジェーエムエンジニアリング株式会	社					
国際調査機関が作成したこの国際調査 この写しは国際事務局にも送付される		18条)の規定に従い出願人に送付する。				
この国際調査報告は、全部で3	ページである。					
□ この調査報告に引用された先行	技術文献の写しも添付されている。					
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除く この国際調査機関に提	ほか、この国際出願がされたもの 出された国際出願の翻訳文に基づき					
b. この国際出願は、ヌクレオ	チド又はアミノ酸配列を含んでい	る(第1欄参照)。				
2. 請求の範囲の一部の調査が	「できない(第Ⅱ欄参照)。					
3. 発明の単一性が欠如してい	3. □ 発明の単一性が欠如している(第Ⅲ欄参照)。					
4. 発明の名称は X 出願	「人が提出したものを承認する。	•				
□ 次に	に示すように国際調査機関が作成し ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	た。				
		 				
5. 要約は 🗓 出願	5人が提出したものを承認する。					
国際		規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ ができる。				
 6. 図面に関して						
a. 要約書とともに公表される図は	t、 出願人が示したとおりである。					
	出願人は図を示さなかったので、国	国際調査機関が選択した。				
	本図は発明の特徴を一層よく表して	ているので、国際調査機関が選択した。				
b. 型 要約とともに公表される図	はない。					

国際調査報告

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(·I P C))

Int. Cl. 'F16B39/12

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl. 'F16B39/12

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2004年1994-2004年

日本国登録実用新案公報日本国実用新案登録公報

1996-2004年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C.	関連する	と認めら	れる文献
\sim .			7 4 0 0 / 1W

引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
Y	日本国実用新案登録出願57-17891号(日本国実用新案登録出願公開58-119611号)の願書に最初に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(日産自動車株式会社)1983.08.15,全文,第2,3図(ファミリーなし)	1, 2		
Y	日本国実用新案登録出願53-104462号(日本国実用新案登録出願公開55-20776号)の願書に最初に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(梶山 朔二)	1, 2		
Y	1980.02.09,全文,第1-4図(ファミリーなし) 日本国実用新案登録出願51-12643号(日本国実用新案登録 出願公開53-45354号)の願書に最初に添付した明細書及び	1, 2		

区欄の続きにも文献が列挙されている。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

03.09.2004

国際調査報告の発送日

21. 9. 2004

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

特許庁審査官(権限のある職員)

3W 8714

唐》。強

電話番号 03-3581-1101 内線 3368

C (続き).	関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号			
Y	図面の内容を撮影したマイクロフィルム(トキコ株式会社) 1978.04.18,全文,第1,2図(ファミリーなし) JP 62-113907 A(小松 実) 1987.05.25,全文、第1-7図(ファミリーなし) 日本国実用新案登録出願2-126424号(日本国実用新案登録 出願公開4-84821号)の願書に最初に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(長野 彦元) 1992.07.23,全文,第6,8,14図(ファミリーな	1, 2			
Y	し) JP 2001-323914 A (山下 千那男) 2001.11.22,全文,第3,4図(ファミリーなし)	1, 2			
		·			